

## Lehre Labortechnik (m/f/d)

Job ID  
REQ-10021766

5月 11, 2026

Austria

### 摘要

Bist du neugierig, wie innovative Medikamente entstehen? Starte deine Karriere im Bereich Labortechnik und werde Teil von Novartis!

Im Rahmen der Lehre Labortechnik lernst du, wie man Experimente durchführt, Daten analysiert und einen wichtigen Beitrag zur Entwicklung von Medikamenten leistet. Wir suchen motivierte und engagierte Talente, die mit uns die Gesundheitslösungen der Zukunft gestalten möchten.

### About the Role

Deine Aufgaben im Bereich Labortechnik umfassen:

- Durchführung von Laboranalysen. Du lernst, wie man chemische, physikalische und biologische Untersuchungen durchführt und dokumentiert.

- Probenvorbereitung und -bearbeitung: Du bereitest Proben für verschiedene Analysen vor und lernst den Umgang mit modernen Laborgeräten.
- Datenanalyse und Qualitätskontrolle: Du wertest Messergebnisse aus, führst Qualitätskontrollen durch und stellst sicher, dass alle Laborprozesse den hohen Standards unseres Unternehmens entsprechen.
- Unterstützung bei Forschungsprojekten: Du arbeitest eng mit unseren WissenschaftlerInnen zusammen und unterstützt bei der Entwicklung neuer Medikamente.
- Wartung und Kalibrierung von Laborgeräten: Du lernst, wie man Laborgeräte pflegt und kalibriert, um stets präzise Ergebnisse zu gewährleisten.

Was du mitbringen solltest:

- Interesse an Chemie, Biologie und Technik sowie an Digitalisierung und Automatisierung
- Gute schulische Leistungen, insbesondere in den naturwissenschaftlichen Fächern
- Sorgfältige und genaue Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und hohe Lernbereitschaft
- Freude am praktischen Arbeiten

Was wir dir bieten:

- Eine praxisorientierte Ausbildung in einem spannenden Berufsfeld
- Arbeit mit neuesten Technologien bei einem global führenden Gesundheitsunternehmen

- Unterstützung durch erfahrene AusbilderInnen und ein starkes Team
- Rotationen durch verschiedene Abteilungen
- Flexible Arbeitszeitmodelle
- Möglichkeit eines inspirierenden Auslandspraktikums
- Gratis Werksbus und VVT-Tickets für Lehrlinge
- Vorbereitungskurse auf die Lehrabschlussprüfung
- Vergünstigtes Mittagessen am Campus
- Attraktive Vergütung nach Kollektivvertrag (Lehrlingseinkommen im 1. Lehrjahr: EUR 1.250,00 brutto pro Monat, 14 x pro Jahr)
- Möglichkeit einer verkürzten Lehre für MaturantInnen inkl. Einstieg im 2. Lehrjahr (Einstiegsgehalt des 2. Lehrjahres: EUR 1.562,50 brutto pro Monat, 14 x pro Jahr)
- Zusätzliche Erfolgsprämien für gute Leistungen in der Berufsschule, bei Wettbewerben oder der Lehrabschlussprüfung
- Sehr gute Übernahmechancen nach der Lehre

Bereit deine Zukunft im Bereich Labortechnik zu starten? Bewirb dich jetzt für deine Lehrstelle bei Novartis und werde Teil unseres innovativen Unternehmens.

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Engagement für Vielfalt und Inklusion:

Wir setzen uns für ein herausragendes, inklusives Arbeitsumfeld und vielfältige Teams ein, die die

Patient:innen und Gemeinschaften, denen wir dienen, widerspiegeln.

Unterstützung für Bewerber:innen mit Behinderungen:

Wenn du aufgrund einer medizinischen Erkrankung, einer körperlichen Behinderung oder einer neurodiversen Veranlagung eine Anpassung im Bewerbungsprozess benötigst, kontaktiere uns bitte unter [disabilities.austria@novartis.com](mailto:disabilities.austria@novartis.com). Teile uns dabei die Art deiner Anfrage sowie deine Kontaktdaten mit. Die Unterstützung, die wir anbieten können, umfasst Beratung zu geeigneten Positionen sowie Begleitung in allen Phasen des Bewerbungsprozesses.

Das österreichische Gesetz bietet Bewerber:innen die Möglichkeit, die lokale Behindertenvertrauensperson (BVP) in den Bewerbungsprozess einzubeziehen. Wenn du dies wünschst, gib dies bitte vorab in deinem Lebenslauf an.

Why Novartis: Helping people with disease and their families takes more than innovative science. It takes a community of smart, passionate people like you. Collaborating, supporting and inspiring each other. Combining to achieve breakthroughs that change patients' lives. Ready to create a brighter future together? <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>

Benefits and Rewards: Learn about all the ways we'll help you thrive personally and professionally. [Read our handbook \(PDF 30 MB\)](#)

部门

Operations

Business Unit

Other

地点

Austria

站点

Schaftenau

Company / Legal Entity

AT33 (FCRS = AT033) Novartis Pharmaceutical Manufacturing GmbH

Functional Area  
Others

Job Type  
Full time

Employment Type  
Early Career (Fixed Term)

Shift Work  
No

Job ID  
REQ-10021766

Lehre Labortechnik (m/f/d)

[Apply to Job](#)



Job ID  
REQ-10021766

Lehre Labortechnik (m/f/d)

[Apply to Job](#)

---

Source URL:

<https://prod1.novartis.com.cn/careers/career-search/job/details/req-10021766-lehre-labortechnik-mfd>

List of links present in page

1. <mailto:disabilities.austria@novartis.com>
2. <https://www.novartis.com/about/strategy/people-and-culture>
3. <https://www.novartis.com/sites/novartiscom/files/novartis-life-handbook.pdf>
4. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/NovartisCareers/job/Schaftenau/Lehre-LabortechnikREQ-10021766>
5. <https://novartis.wd3.myworkdayjobs.com/en-US/NovartisCareers/job/Schaftenau/Lehre-LabortechnikREQ-10021766>